

Industrie-unabhängige Studien

- **MATTERHORN:** Nationale Multizenterstudie (randomisierter Vergleich: Mitralklappenchirurgie vs. MitraClip) im Rahmen der Behandlung einer funktionellen Mitralinsuffizienz bei hohem chirurgischen Risiko ("investigator initiated trial") in Deutschland
- **HiRIDE:**** Internationale Multizenterstudie (randomisierter Vergleich: Mitralklappenchirurgie vs. MitraClip) im Rahmen der Behandlung einer degenerativen Mitralinsuffizienz bei hohem chirurgischen Risiko ("investigator initiated trial") in Europa
- **DEDICATE:** Nationale Multizenterstudie (randomisierter Vergleich TAVI vs. chirurgischem AKE) im Rahmen der Behandlung von Aortenstenosen bei mittlerem chirurgischen Risiko ("investigator initiated trial") in Deutschland
- **Global Valve-in-Valve Registry (aortic and mitral):** Internationales Multizenter-Register im Rahmen der Behandlung von degenerierten chirurgischen Bioprothesen
- **Deutsches Aortenklappenregister (GARY):** Nationales Register im Rahmen der Behandlung von Aortenstenosen in Deutschland
- **Deutsches MAC-Register:** Nationales Register im Rahmen der Behandlung von Mitralstenosen mit annulärer Verkalkung (MAC) mit Katheterklappen (TAVI-Devices)
- **Deutsches Kombi-Register:** Nationales Register im Rahmen einer simultanen Kombinationstherapie der Aortenstenose und Mitralinsuffizienz (TAVI-Devices und MitraClip)
- **Transkatheter Aortenklappen Interventions-Register Ludwigshafen:*** Nationales Register im Rahmen der katheterinterventionellen Behandlung von Aortenstenosen in Deutschland
- **Transkatheter Mitralklappen Interventions-Register Ludwigshafen:*** Nationales Register (TRAMI) im Rahmen der katheterinterventionellen Behandlung von Mitralklappenerkrankungen in Deutschland
- **LYTEN:** Internationale Multizenterstudie (randomisierter Vergleich TAVI vs. chirurgischer AKE) bei Patienten mit kleinem Anulus

